

**Studentische Hilfskraft (m/w) für Projekt
„On-demand Services für Autonomes Carsharing“
gesucht**

In der Forschungsgruppe „Betriebliche Informationssysteme“ erforschen wir die Konzeption von neuen Dienstleistungen und Geschäftsmodellen für Autonomes Carsharing. Dieses Szenarium testen wir auch auf einer virtuellen Datenbrille.

Zur Unterstützung dieses Projekts suchen wir jemanden mit den folgenden Erfahrungen:

- Erfahrungen im Bereich der Programmierung (z.B. Zhi#)
- Umgang mit Unity und/oder Blender

Zur Realisierung dieses Projekts sollen Microservices in Kombination mit der Modellierungsnotation BPMN genutzt werden. Wir suchen auch eine weitere studentische Hilfskraft, die sich idealerweise mit Microservices (z.B. Docker, Kubernetes) auskennt und dieses innovative Szenarium implementieren möchte.

Aktuell besteht unser Team aus einer Projektleitung, zwei studentischen Hilfskräften und zahlreichen Studierenden mit Abschlussarbeiten. Es besteht auch die Möglichkeit, das Thema weiter im Rahmen einer Praxiskooperation zu realisieren.

Bei Fragen einfach melden.